

PUBLIC

Destinée aux professionnels du bâtiment.

PRÉ-REQUIS

Connaissances générales en rénovation énergétique

OBJECTIFS

- Savoir installer, contrôler et entretenir une installation simple flux
- Connaître les avantages et inconvénients d'un système double flux et savoir l'installer
- Comprendre l'importance d'avoir une enveloppe étanche et réussir des traversées de parois étanches.

CONTENU

1er jour :

Dimensionner un système de ventilation simple flux

Monter une installation simple flux

Auto-contrôler son installation

Dimensionner un système de ventilation double flux

Monter une installation double flux

Équilibrer une installation de ventilation

2ème jour :

Comprendre l'intérêt de la mise en place des régulateurs de débit

Identifier les contraintes et les inconvénients des différentes typologies de réseaux existants en ventilation

Comprendre l'importance d'avoir une enveloppe étanche à l'air et réussir les traversées de parois étanches

Vérification des acquis de la formation

CONDITIONS DE FORMATION

Durée : 2 jours / 14 heures

Financement : *éligible au remboursement dans le cadre Feebat*

Formation pratique et interactive visant la maîtrise des gestes professionnels

Exposés, études de cas, réflexion en groupe, démonstrations, mises en situation

Apport de connaissances techniques, réglementaires, économiques

Module diffusé exclusivement sur des plateaux techniques conformes aux exigences de PRAXIBAT

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Attestation de formation :

- vérification des acquis à partir d'un questionnaire à choix multiples
- évaluation pratique continue lors des mises en situation en atelier

